

## Работы по устройству и футеровке промышленных печей и дымовых труб

Новинка

- [ФинКонт](#)
- [Учебный центр](#)
- [Дистанционное обучение](#)
- [Строительство и недвижимость](#)

## Работы по устройству и футеровке промышленных печей и дымовых труб

- [Курс повышения квалификации](#)

Формат обучения:

Артикул: МС15644

13 дней

104 академических часа

Удостоверение

---

Есть вопросы? [Свяжитесь с нами](#) или позвоните по телефону (495) 698-63-64

- [Справка](#)
- [Описание](#)
- [Программа](#)
- 

### Вид обучения

**Курс повышения квалификации**

---

### Формат обучения

**Дистанционный 7 500 руб.**

Срок обучения — **13 дней**

Продолжительность обучения — **104 часа**

---

### Документы по окончании обучения

# УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации

Документ о квалификации

Регистрационный номер ..... **6479** .....

Город ..... **Москва** .....

Дата выдачи ..... **11 января 2021** .....

Настоящ

в перио

прошел

organiz

Учебно

по .....

в объеме



Образец Удостоверения о повышении квалификации

Удостоверение о повышении квалификации установленного образца в объеме 104 часов.

**Что входит в стоимость**

## Для кого предназначен

Руководящих работников и специалистов в сфере градостроительной деятельности.

---

## Цель обучения

Освоение новаций в управленческих, экономических и технологических аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углублённое изучение проблем обеспечения качества выполнения по устройству и футеровке промышленных печей и дымовых труб.

---

## Особенности программы

**Срок обучения** 104 ак. ч. (3 недели).

**Форма обучения:** дистанционная.

**Режим занятий:** определяется совместно с компанией заказчика. Но не более 8 ак. часов в день.

---

## Программа обучения

### Модуль 1.

#### **Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства.**

Система государственного регулирования градостроительной деятельности.

Система технического регулирования в строительстве и безопасность строительного производства.

### Модуль 2.

#### **Управление качеством строительства и система строительного контроля.**

Анализ проблем безопасности зданий и сооружений.

Организация системы – контроля качества. Производственный контроль.

Исполнительная документация в строительстве.

### Модуль 3.

#### **Экономика строительного производства.**

Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве.

Оценка экономической эффективности строительного производства.

Оценка достоверности сметной стоимости возведения объекта капитального строительства.

### Модуль 4.

#### **Технология строительства и качество выполнения работ по устройству и монтажу промышленных печей и дымовых труб.**

Кладка доменных печей.

Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности.

Электролизеры для алюминиевой промышленности.

Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных каналов и труб.

### Модуль 5.

#### **Машины и оборудование для устройства промышленных печей и дымовых труб. Новое в механизации и автоматизации устройства промышленных печей и дымовых труб.**

Машины и оборудование для устройства промышленных печей и дымовых труб.

Новое в механизации и автоматизации устройства промышленных печей и дымовых труб.

#### **Итоговая аттестация:**

Итоговое тестирование.

[Записаться](#)